




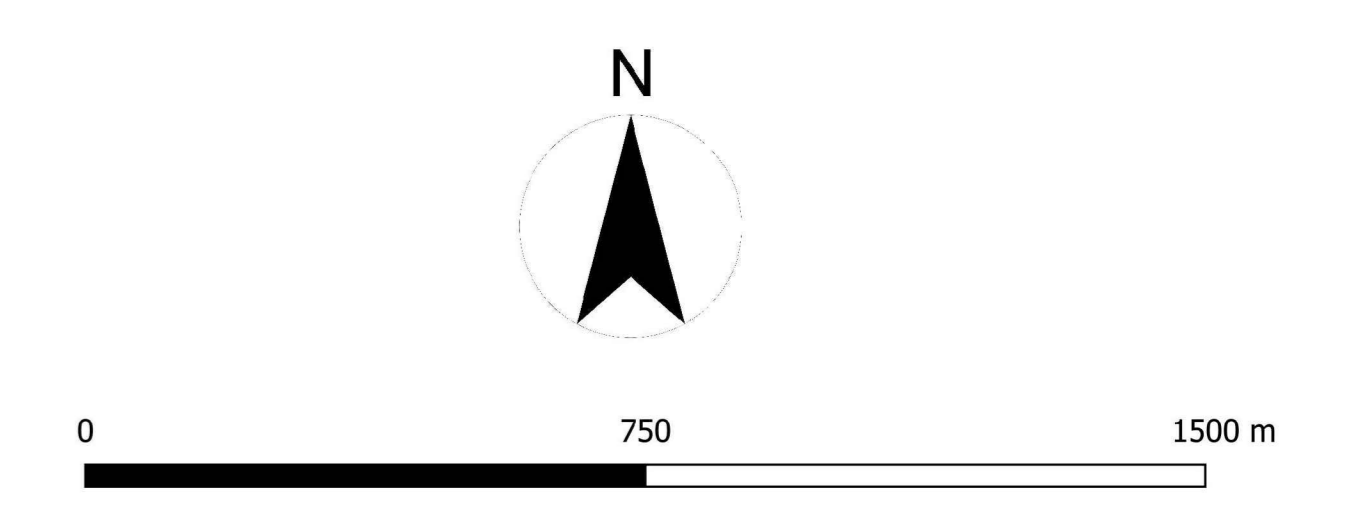


- Legenda**
-  Localizzazione area impianto
 -  Area per SSE
 -  Cabina di smistamento
 -  Cavidotto
 -  IBA



Scala 1:10.000

COMMITTENTE:

SOLAR PROJECT FARM
 Solar Project Farm
 Strada comunale delle Fonticelle, snc Capannone 3
 65025 Montesilvano (PE)
 C.F. e P.IVA 02248390680

PROGETTAZIONE:

PROETTO engineering s.r.l.
 società d'ingegneria
 direttore tecnico
 Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO

DESCRIZIONE IMPIANTO:

Realizzazione ed esercizio di un impianto fotovoltaico a terra della potenza di **16.99 MWp**, e delle opere di connessione sito nel Comune di Tursi (MT) località Caprarico Vallo

LOCALITÀ:

TURSI (MT)
 Coordinate geografiche: 40°17'32.2 N 16°22'28.0 E / 40.292263 16.374433

LIVELLO DI PROGETTAZIONE:

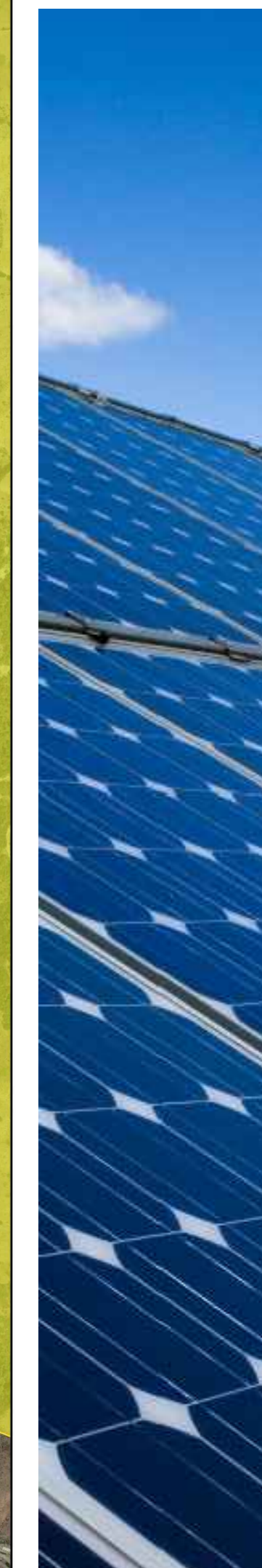
PROGETTO DEFINITIVO

NOME ELABORATO:
 Aree "IBA" (Important Bird Areas)

CODICE ELABORATO:	REV:	DATA:	SCALA:
SPF_A.13.3.10	00	OTT/2020	1:10.000

TIMBRO E FIRMA:

PROETTO ENGINEERING S.R.L.
 Direttore Tecnico: Ing. Leonardo Filotico



ORDINE DEGLI INGEGNERI
 della Provincia di FROSINONE
 Dott. Ing.
 FILOTICO Leonardo
 N. 1812